Ind	ex o	f Cla	aims	

Application No.	Applicant(s)
10/712,326	ANNAPRAGADA ET AL.
Examiner	Art Unit
Thanh T. Nguyen	2813

/	Rejected	_	(Through nu Cancell
=	Allowed	÷	Restrict

igh numeral) ancelled	N	Non-Elected
estricted	ı	Interference

Thanh T. Nguyen

A	Appeal
C	Objected

											-										
Cla	im					ate)			_	L	Cla	im					Date	-		_
Final	Original	12/8/05					•					Final	Original								
	1	1	П	\neg	\neg			一		\neg	ı		51	\neg	┪						Т
	2	T	П	\neg				-	\neg	\neg	ľ		52	T							Г
	2	1	П								Ī		53			-					
-	4		П										54								Γ
	5	П				\neg					Ī		55								
	6	П	П								Ī		56								
	7	П	П								Ī		57								
	8	П											58								
	9	П											59								L
	10												60								L
	11												61						$oxed{oxed}$		L
	12												62								L
	13	Ш								Ш	- [63	_				<u> </u>			L
	14	Ш									Į		64	_					<u> </u>		_
	15	Ш		L.							ļ		65	_							L
	16	Ш		L									66	_	_						L
	17	Ш	<u></u>										67	_					<u> </u>		L
	18	Щ	L		<u> </u>						ļ		68	\perp			_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	19	7						_					69					<u> </u>	<u> </u>		L
	20			L	L								70				ļ	<u> </u>			L
	21	_	L		_		L						71				_	_	<u>_</u>	ļ	L
	22		<u> </u>	ļ	_		<u> </u>		_	_			72				_	▙	-		L
	23	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ			_				73			_	_	<u> </u>	<u> </u>		┞
	24	<u> </u>	ļ	_		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	, ,		74	_		_	_	-	⊢	-	┞
	25	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ			75	\dashv				-	⊢	├-	┝
	26	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>				76	-	_	<u> </u>			 	-	├
	27	ļ	-	<u> </u>		-	-		<u> </u>	L			77 78		_	\vdash	\vdash	├-	├	H	┝
	28	-	-		-			_		├			79	\vdash			-	╁	├─	-	⊦
	29	├-			-		<u> </u>	 	-				80	\vdash		-	┢	╁	├		╁
	30	├-		-	-			-	_	-			81	-			-	-	<u> </u>	 	┝
	31	⊢	-		⊢	-		\vdash		 —			82	\vdash		-	\vdash	⊢	├-	\vdash	H
	32 33	⊢	├-		⊢	├		⊢	-	-			83	Н		-	├-	\vdash	┼─	┢	╁
-	34	├	╁	\vdash	⊢	┢	├-	⊢		-			84	Н		├	┢	┢╌	┢	\vdash	t
	35	├	┢	\vdash	⊢	├	┢	⊢	⊢				85	Н		-	┢	\vdash	╁	╁╌	t
	36	-	\vdash	-	├	╁╌	-	├	┢	-			86	\vdash		\vdash	Η-	-	-	\vdash	t
	37	╁	┢	-	-	┢	┢	\vdash	┢	-			87	Н		\vdash	 			╁╌	t
	38	╁	╁			╁	-		-	╁	'		88	Н	_	\vdash	\vdash	_	t		t
	39	\vdash	\vdash	┢	-	╁	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash			89	Н			T		\vdash		T
	40	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			90	П	_		\vdash	T	 	T	T
	41	\vdash	1	\vdash		\vdash	t	† —	Г				91						\sqcap		T
	42	T	t			T	t	<u> </u>					92					T	П	T	T
	43		1		<u> </u>	T		<u> </u>	Г	†	i		93					Г		Π	T
	44	T	1	Π	T	Γ	Г	1	Γ]		94								Γ
	45	T	T			Π	Π						95								Ι
	46	1	1	Γ	Γ]		96								Γ
	47												97					\Box			Ĺ
	48							Ĺ					98						\perp	\perp	L
	49										1		99				1_				1
	50									<u> </u>]		100				<u> </u>			L	

Cla	aim					Date	•			
										\neg
ā	Original									
Final	rig									
_	0									
	101			Н	_					
	102									
	103	_				_	\neg			_
	104	-				_		-		\dashv
	101 102 103 104 105 106		-		_					ᅥ
	106	_	-			\vdash	-			\dashv
	107				-		\vdash		\dashv	-
	107	_		-		-	\vdash			\dashv
-	100	<u> </u>	\vdash	H		-	-	\vdash	\dashv	\dashv
	110	-				-	_	\vdash		ᅱ
	110	├	\vdash			-				ᅱ
-	112	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\dashv
 -	112	 	-	\vdash	\vdash	-	├	H	Н	\dashv
-	113	 	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	H	\dashv
	114			-	\vdash		 	-	\vdash	\dashv
<u> </u>	115	 	-	-	├-	\vdash	\vdash		\vdash	
	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	-	\vdash	-		1	_	<u> </u>		
	117	├	-	⊢	-	-	_	⊢	_	
<u> </u>	118 119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	-	
<u> </u>	119	<u> </u>	-	-		-	\vdash	<u> </u>		-
	120 121 122	-		-	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	-
	121	_	_	⊢	<u> </u>		_			
	122	L	<u> </u>	ـ	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_
	123 124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	124	↓	<u> </u>	┡	_	L.		_		
	125	ļ	<u> </u>	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\dashv
	126	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ		_	_	
	127	┡	ļ	ļ	_	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_
	128	<u> </u>	_	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	129	<u> </u>	L	┞	 	_	ļ	╙	<u> </u>	Ш
	130	_	L	1	ļ				_	
	131	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L_		
	132	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	┖	乚	乚	_	Ш
<u> </u>	131 132 133	1	\perp	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>		Ш
	134 135	<u> </u>	┖		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	135	<u> </u>	<u>L</u>	\perp	\perp	_	↓_		_	Щ
	136	<u> </u>	_	\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
<u> </u>	137 138	┖	_	_	<u> </u>	L.	\perp	<u> </u>	L	Щ
L	138	<u> </u>	1_	\perp	┖	_	<u> </u>	_		
	139 140	<u></u>	_	_	_	<u>L</u>	_	_	<u> </u>	
	140	<u> </u>	L		1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_	<u> </u>	<u> </u>
	141	\perp	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	
	142		1_		L			<u> _ </u>	<u> </u>	Ш
	143				L				oxdot	
	144							L		
	145			L^-				L_{-}		
	146	Γ	Π				Г			
	147		Π	Τ		Π				
	148	T	1	T	Т	1		Π		Γ
	149	t-	1	\top		\top		Π	Т	
	150	T	T	T	\top	1	1	T		\vdash
	1.00		_					<u></u>	•	